

WIND CUBE 20

CAPTAGE DE POUSSIÈRES

Applications : Captage de poussières légères et fines en suspension dans l'air

Encombrement : Mobile

Matériel : Construction complète en acier peint

Filtre : Cartouche filtrante Cat. M avec nettoyage automatique

Spécialité : Dépoussierneur à haut débit d'air



INFORMATIONS TECHNIQUES

		WIND CUBE 20
Alimentation ¹	V - Hz	400 - 50 3~
Puissance	kW	1,5
Protection électrique	IP	55 / F
Dépression max - min	mmH ₂ O	142 - 115
Débit d'air min - max	m ³ /h	1350 - 2400
Ø Entrée	mm	1x 200 2x 150
Capacité	lt.	30
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	70
Dimensions	cm	115x82x170h
Poids	kg	235
Filtration standard :		2 Cartouches
Surface	m ²	20
Catégorie de filtration (IEC 60335-2-69) ²		Polyester - ANT M
Système de nettoyage		Automatique PN

VERSION STANDARD

Code	Description
WINDCUBE20-001	WIND CUBE 20

¹Autres tensions et fréquences sur demande

²Autres catégories de filtres disponibles sur demande

OPTIONS

Code

MT - Mise à la terre

Bras d'extraction 3000mm

Code

TA.0177.0000	Ø150
TA.0511.0000	Ø200

